

trigesimæ sextæ parti diametri Lunarîs prope par videbatur.

III. Præterea juxta Lunarîs disci marginem coloratum perpetua Luminis solaris commotio notata est.

#### IV. Observatio ejusdem Defectûs Solis habita Patavii, ab J. Poleno.

**O**RIENTE Sole, Nubes tenues Finitorem quasi cingebant: quibus deinde evanescentibus, aer tantillum nebulosus fuit, ut maculæ solares haud fatis distincte apparerent.

*Digiti Temp. Ver.*  
*Obscur.*

	H.	'	"	<i>July 14. 1730. S. N.</i>
4	16	46	12	
3 $\frac{1}{2}$	16	48	7	
3	16	50	36	
2	16	57	24	
1	17	1	20	
$\frac{1}{2}$	17	3	29	
Finis	17	6	8	
totius				
Obscur.				